## BEST AVAILABLE CONY

## 特許協力条約

特許性に関する国際予備報告(特許協力条約第二章) (法第 12 条、法施行規則第 56 条) 【PCT36 条及びPCT規則 70)

			<u> </u>
出願人又は代理人 の書類記号 PCT-KW01	今後の手続きについては、様式』	PCT/IPEA/416を参照すること	•
国際出願番号 PCT/JP03/15067	国際出願日 (日. 月. 年) 26. 11. 20(	低先日 (日.月.年) 03.04.20	0 3
国際特許分類 (IPC) Int.Cl. <sup>7</sup> A63C17/14	, A63C17/02		
出顧人 (氏名又は名称) 羽吹 茂			*
1. この報告書は、PCT35条に基づき 法施行規則第57条(PCT36条)の		と国際予備審査報告である。	
2. この国際予備審査報告は、この表紙	含めて全部で 3	ページからなる。	
3. この報告には次の附属物件も添付される。 M 附属書類は全部で 8			
囲及び/又は図面の用紙(	PCT規則 70.16 及び実施細則第 (	備審査機関が認めた訂正を含む明細書、計 607 号参照) 出顧の開示の範囲を超えた補正を含むもの	
国際予備審査機関が認定し	た発替え用紙		
b. 「 電子媒体は全部で 配列表に関する補充欄に示す。 ブルを含む。 (実施細則第80	ように、コンピュータ説み取り可能	(電子媒体の種類、数を利息な形式による配列表又は配列表に関連す	
「 第Ⅳ欄 発明の単一性の	告の基礎   又は産業上の利用可能性について   )欠如   に規定する新規性、進歩性又は産業   及び説明     献	の国際予備審査報告の不作成 業上の利用可能性についての見解、それを	要付
			<u> </u>
国際予備審査の請求費を受理した日 28.09.2004		在報告を作成した日 22.06.2005	
名称及びあて先 日本国特許庁(IPEA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目41		亨 (権限のある職員) 2 N 9 英司 03-3581-1101 内線 327	7

様式PCT/1PEA/409 (表紙) (2004年1月)

## BEST AVAILABLE COFY

特許性に関する国際予備報告 国際山原番号 PCT/JP03/15067 第1欄:報告の基礎 1. この国際予備審査報告は、下配に示す場合を除くほか、国際出願の言語を基礎とした。 \_\_\_ 語による翻訳文を基礎とした。 それは、次の目的で提出された翻訳文の言語である。 PCT規則12.3及び23.1(b)にいう国際調査 PCT規則12.4にいう国際公開 「PCT規則55.2又は55.3にいう国際予備審査 2. この報告は下配の出願書類を基礎とした。(法第6条 (PCT14条) の規定に基づく命令に応答するために提出され た差替え用紙は、この報告において「出願時」とし、この報告に派付していない。) 一 出願時の国際出願書類 **V** 明細書 ページ、出願時に提出されたもの 第 第1-6 ページ\*、18.05.2005 付けで国際予備審査機関が受理したもの 付けで国際予備審査機関が受理したもの ▽ 請求の範囲 項、出願時に提出されたもの 項\*、PCT19条の規定に基づき補正されたもの 項\*、18.05、2005 付けで国際予備審査機関が受理したもの \_ 付けで国際予備審査機関が受理したもの 図面 第 ページ/図、 出願時に提出されたもの 第1. ページン図\*、18.05.2005 付けで国際予備審査機関が受理したもの 配列表又は関連するテーブル ・配列表に関する補充欄を参照すること。 3. 🔽 補正により、下記の書類が削除された。 第7-12 明細書 請求の範囲 第3-10 第3-8: V 配列表(具体的に記載すること) 配列表に関連するテーブル (具体的に記載すること) 4. 「この報告は、補光欄に示したように、この報告に添付されかつ以下に示した補正が出願時における開示の範囲を超 えてされたものと認められるので、その補正がされなかったものとして作成した。 (PCT規則 70.2(c)) 明細部 請求の範囲 項 図面: 配列表 (具体的に記載すること) 配列表に関連するテーブル (具体的に記載すること)

様式PCT/IPEA/409 (第1欄) (2004年1月).

\* 4. に該当する場合、その用紙に "superseded" と記入されることがある。

## BEST AVAILABLE CO.

特許性に関する国	除了偏報告		国際出願番号	PCT/JPO:	3/15067
第V欄 新規性、進歩性又は産業上 それを奨付ける文献及び説		ついての法第 12 🖇	k (PCT35条(2))	に定める見解、	
1. 見解			9.4		
					e
新規性 (N)	請求の範囲 1,	. 2			有
	請求の範囲				無
*		*(3)			
進歩性 (IS)	請求の範囲 <u>1</u>	, 2			有
	請求の範囲	<del></del>			無
産業上の利用可能性 (1 A)		. 2		<u> </u>	有
	請求の範囲			1.4.	無
O	0.7)				
2. 文献及び説明(PCT規則 7					
靴またはプレートに、 を靴の前後に離して設け	靴をシーソ	一のように動	助かすことの たけプレート	できる平行な	2以上の軸
の軸それぞれを支点とし					
し、上げることができる	5形状を持ち	、前方および	び後方のホイー	ールに作用す	るブレーキ
を、ベルトまたはチェー ーを、靴またはプレー	-ンやワイヤ	'一で連結し、	このベルトさ	またはチェー	ンやワイヤー
部で引くと同時に下降部	パの上弁命で	こは切さ、めん	くールに同時に	こプレーキを	よには上升 かけろこと
は、国際調査報告に引用					
自明なものでもない。					
				*	
					· ():
					:
		0			